BETACHEK

MODE D'EMPLOI RAPIDE Convient à l'autocontrôle

Veuillez lire attentivement l'intégralité du manuel de l'utilisateur avant de réaliser le premier test.



- 1. Couvercle du compartiment à piles (au dessous)
- 2. Fente pour retirer la carte mémoire (au dessous)
- 3. Emplacement de la carte mémoire
- 4. Bouton de mémoire
- 5. Bouton de mise en marche
- 6. Lentille optique
- 7. Fente d'insertion de la bandelette
- 8. Zone de test

Faire un test



Etape I: Insérez une bandelette Insérez une bandelette dans le lecteur, il se met automatiquement en marche.

Note: Centrez la bandelette COMME

Caution: Insérez la bandelette avec précaution aussi loin que possible dans le lecteur de glycémie.

NE PAS plier ou tordre la bandelette ce qui l'endommagerait.

Etape II: Déposez le sang sur la bandelette

Une fois que l'icône du sang apparaît sur l'écran, mettez une goutte de sang au centre du carré blanc de la zone de test (entre les signes noirs). Notez que le sang doit être placé lorsque la bandelette se trouve dans le lecteur de glycémie. Cela ne pose pas de problème

de toucher la zone de test. Une petite goutte de sang suffit. La zone de test doit être complètement recouverte, sinon vous pourriez obtenir un résultat inexact.

Une fois la goutte de sang déposée, le lecteur émet un bip et commence à mesurer. Ne bougez pas la bandelette sous peine d'obtenir un résultat incorrect. Le résultat va s'inscrire avec l'heure et la date et sera automatiquement enregistré.an incorrect result.



Le lecteur de glycémie G5 mesure le glucose dans le sang, entre 10 et 500mg/dl (0.6-27.7 mmol/l). Les résultats en dehors de ces normes seront indiqués par 'Lo' (bas), ou 'Hi'

Préparation

Avant d'utiliser votre lecteur de glycémie pour la première fois, retirez la protection en plastique du compartiment à piles comme indiqué dans le mode d'emploi en page 3.

Etalonnage de votre lecteur de glycémie



Chaque paquet de bandelettes comporte une carte mémoire qui doit être insérée dans le lecteur de glycémie avant tout nouveau test.

IEn plus d'enregistrer vos résultats, la carte mémoire programme le lecteur de glycémie pour lire les bandelettes réactives avec précision.

Sur chaque carte mémoire est inscrit un nombre à trois chiffres: il s'agit du numéro de code. Le numéro de code est également inscrit sur le tube des bandelettes. Avant l'insertion de la carte mémoire, le lecteur de glycémie affichera trois traits et le mot CODE va clignoter.



Etape I: Insérez la carte mémoire Retirez la carte mémoire du paquet de bandelettes et insérez-la dans le lecteur de glycémie.

Le lecteur de glycémie émet un son lorsque la carte est insérée correctement et l'étalonnage terminé.

Etape II: Vérifiez le numéro de code

Le lecteur de glycémie va afficher un numéro à trois chiffres sur l'écran. Vérifiez que ce numéro correspond à celui du tube de bandelettes et de la carte mémoire.

Légende des messages d'erreur

- Erreur CEM (champ électromagnétique) Eloignez vous des sources de champs éventuelles telles que téléphone portable ou four à micro-ondes.
- Piles déchargées, aucun test ne peut avoir lieu.
- **Erreur de calibrage,** renvoyez l'appareil au fournisseur.
- Vérifiez la bandelette. La bandelette peut être abimée, déjà utilisée, insuffisamment insérée, ou la lentille optique est sale.
- Carte de mémoire pleine, Remplacez-la par une nouvelle carte de mémoire d'un nouveau tube de bandelettes. Note: Certains modèles émettront un son au lieu de montrer le message d'erreur « E-4 ».
- Trop de lumière ou bandelette retirée pendant le test. Mettez-vous à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Bandelette mal insérée ou soulevée quand elle est dans le lecteur de glycémie. Revoyez les instructions de test, insérez la bandelette doucement AVANT de mettre le lecteur de glycémie en marche, et ne bougez pas la bandelette une fois introduite. Le sang a été déposé trop tôt, répétez le test et attendez l'icône du sang.
- Bandelette enlevée pendant le test, recommencez le test et laissez la bandelette dans le lecteur de glycémie jusqu'à la fin du test.
- Bandelette défectueuse. Vérifiez que les bandelettes ont été entreposées et utilisées comme indiqué sur la notice du paquet.
- Vérifiez la carte mémoire Insertion incorrecte ou carte déféctueuse.
- Erreur carte de mémoire. Enlevez la carte et réinsérez-la. Si le problème persiste, n'utilisez pas la carte ou les bandelettes.
- Température incorrecte. Les tests ne peuvent pas être réalisés en dehors de la limite autorisée soit entre 54 et 5°C (41 et 113°F).



NATIONAL Diagnostic Products 7-9 Merriwa Street, Gordon Sydney, NSW, 2072, Australia Email: info@betachek.com

EC REP National Diagnostic Products 503 Cambridge Heath Road Bethnal Green, E29BU, UK Email: eu@ndp.com.au